

ENDUIDO INTERIOR

El Enduido Interior Crisoles es una pasta rellenanate diseñada para corregir irregularidades de paredes y muros en ambientes interiores.

Está formulado con cargas finas y emulsión acrílica base agua, posee un excelente poder de relleno y una reología que brinda una fácil aplicación con buen deslizamiento.

Es de color blanco tiza y terminación mate.



PROPIEDADES

Está diseñado para ambientes interiores, es muy fácil de aplicar por su textura deslizante y su tiempo de poro abierto de más de 4 minutos. Estas dos propiedades permiten su aplicación en capas finas sin dejar marcas, sin formar rulos y con un excelente rendimiento.

Es fácilmente lijable para quitar marcas de llana. Está formulado con cargas minerales finas que no dejan rayas al aplicarlo.



USOS

Corrección de imperfecciones de revoques, bloques, ladrillos o mampuestos de todo tipo en ambientes interiores.

Es recomendable usar fijador sellador antes y después de aplicado el Enduido Interior.

De esa manera se obtiene la mejor adherencia y cohesión de todo el sistema. Ver esquema óptimo.



RECOMENDACIONES GENERALES

- Antes de comenzar el trabajo consulte la hoja de seguridad del producto.
- Programe adecuadamente el período de preparación de superficie y aplicación de este recubrimiento. El mismo adquiere todas sus propiedades luego de una semana de aplicada la última mano.
- Cuide la seguridad de los trabajos a realizar y el entorno: trabajos en altura, líneas de tendido eléctrico, mantenimiento de equipos, herramientas y equipos de protección personal.
- Prepare el sector a pintar y proteja las superficies que no deben ser pintadas.
- Realice la preparación de superficie apropiada y aplique el esquema óptimo sugerido. Ello le permitirá lograr la mayor eficiencia en la aplicación y la mejor calidad del recubrimiento.
- Consulte a nuestro departamento técnico las dudas que tenga.



ESQUEMA ÓPTIMO

- Sanitizar toda la superficie aplicando 1 mano de Fungicida Crisoles.
- Aplicar 1 mano de sellador fijador para homogeneizar la absorción y lograr adhesión y cohesión del sistema.
- Aplicar enduido para interiores para corregir imperfecciones del sustrato.
- Aplicar 1 mano de Sellador fijador en dilución 1/2 con agua para sellar el enduido.
- Aplicar el recubrimiento de terminación seleccionado.

ENDUIDO INTERIOR

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

- La superficie a cubrir debe estar firme, limpia, seca, libre de polvo y grasas. Un hidrolavado mediante esponja y enjuague simultáneo sin salpicar es una excelente y rápida preparación de la superficie.

SUPERFICIES NUEVAS DE MAMPOSTERÍA TRADICIONAL. REVOQUES O MAMPUESTOS.

Dejar secar 30 días y luego comenzar la preparación de las superficies de acuerdo con el **esquema óptimo**. Es muy importante esperar el fraguado de los revoques y morteros usados en la construcción para que no queden restos de alcalinidad. En caso de que exista alcalinidad se recomienda neutralizar con una solución de Ácido Clorhídrico comercial al 10% en agua. Enjuagar y dejar secar 24 horas.

SUPERFICIES YA PINTADAS

Realizar hidrolavado y enjuague simultáneo mediante esponja. Si hay manchas de hongos o verdines limpiar con una solución de hipoclorito de sodio doméstico (40 g/l) diluido en partes iguales con agua. Dejar actuar 15 minutos, enjuagar y dejar secar.

Ampollas, partes flojas y pinturas deterioradas deben eliminarse con espátula, lija o cepillo de cerda o acero por completo.

Luego continuar con el esquema óptimo.

INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

Este producto se puede aplicar mediante llana, espátula o sistema airless de alto desempeño. Siempre en capas finas. En capas gruesas este producto puede presentar fisuras. Divida la superficie en pequeños paños que pueda realizar la aplicación en forma completa.

APLICACIÓN A ESPÁTULA

Use dos espátulas anchas. Cargue el enduido en el centro de una de ellas, acerque la espátula a la pared en un ángulo de 45°, deslice y presione para ir dejando una capa homogénea en movimientos rectos o semicirculares que se van superponiendo. Use la otra espátula para ubicar el material en la arista de aplicación o para recargar la misma. Si quedan marcas vacíe la espátula y corrija con movimientos suaves. Continúe así hasta recubrir todo el paño.

APLICACIÓN A LLANA

Use una llana y una espátula ancha. Cargue el enduido en la llana sobre la arista de aplicación. Para esta operación use la espátula complementaria.

Acerque la llana a la pared en un ángulo de 45° aprox, deslice y presione para ir dejando una capa homogénea en movimientos rectos desde abajo hacia arriba que se van superponiendo. Use la espátula complementaria para ubicar el material en la arista de aplicación o para recargar la llana. Si quedan marcas vacíe la llana y corrija con

movimientos suaves. Continúe así hasta recubrir todo el paño.

APLICACIÓN CON SISTEMA AIRLESS

Prepare el equipo y realice una prueba en un sector para verificar homogeneidad de aplicación y carga apropiada.

Aplique en forma pareja en franjas horizontales comenzando por la parte superior y desplazándose hacia abajo.

Luego de aplicado todo el paño corrija con llana para homogeneizar espesor y obtener la lisura necesaria.

Estos son equipos especiales de alta prestación. Consulte a nuestro departamento técnico para la debida calibración y aplicación.

Independientemente del sistema usado puede ser necesario corregir imperfecciones mediante lijado. Se recomienda lijar con lijas finas de grano 180 a 240 y luego remover todo el polvo resultante mediante cepillo y aspiradora.

ENDUIDO INTERIOR

TIEMPOS DE SECADO

El tiempo de secado entre manos es de 4 horas.
El tiempo de secado final es de 1 semana. Es el tiempo en que el enduido adquiere todas sus propiedades químicas y mecánicas.
Herramientas y equipos deben lavarse con Agua.

SEGURIDAD

El producto es base agua. No inflamable.
Manipular y aplicar con lentes de seguridad y guantes protectores.
Usar ropa de trabajo adecuada que cubra todo el cuerpo.
Mantener los envases cerrados.
Almacenar en lugar ventilado, seco y fresco.
Mantener alejado de niños y mascotas.
Luego de terminado el producto lavar el envase con agua y llevarlo a unidades de reciclado de plástico o nylon.

MEDIDAS PARA PRIMEROS AUXILIOS

Inhalación	Remover a la víctima a un lugar abierto y ventilado.
Piel	Remover la ropa, lavar con abundante agua y jabón durante 15 minutos.
Ojos	Lavar inmediatamente con agua durante 15 minutos.
Ingestión	No provocar vómito.

En todos los casos solicitar asistencia médica.

PRESENTACIÓN

- Bolsas de nylon conteniendo 2, 10 y 20 Kg.
- Color: Blanco.
- Terminación: Mate.

COMPOSICIÓN

Resinas sintéticas, agua, pigmentos y cargas excentos de metales pesados, tensoactivos, antiespumantes y espesantes acrílicos.
Posee biocidas para evitar descomposición en el envase y proveer propiedades antihongos al film seco.

RENDIMIENTO

- De 1 a 2 Kg/m² dependiendo la rugosidad y absorción de la superficie a cubrir.

DILUCIÓN Y LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS Y EQUIPOS

El producto se entrega pronto para aplicar. No obstante el sistema de aplicación mediante sistema airless puede requerir una leve dilución. Esta se debe realizar con agua hasta lograr la viscosidad necesaria.

La limpieza de herramientas y equipos se realiza con agua.

ENDUIDO INTERIOR



PROPIEDADES FÍSICAS

Peso específico	1,60 – 1,70 g/cc
Secado entre manos	4 horas
Secado final	1 día
Tiempo de curado total	1 Semana
Viscosidad entre placas	13-15 cm
% Sólidos	75%-80%
Terminación	Mate
Tacto	Suave

FABRICA Y RESPALDA

CRISOLES S.A.

Dirección: Campichuelo 244 – Montevideo – Uruguay

Teléfono: 2307 1664

E-mail: ventas@crisoles.com.uy

Web: www.crisoles.com.uy